



ATA DE JULGAMENTO DA CONCORRÊNCIA 5030005-05/2013 (SRP)

Ata da sessão de JULGAMENTO das propostas referente à Concorrência n.º 2013/5030005-05, do tipo “menor preço unitário”, segundo especificado no item 02 do Edital **REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS E INSUMOS PARA LABORATÓRIO** (gama GT, AST Liquiform, CK-NAC Liquiform, Uréia UV, Proteína Total, Lamínulas), pelo período de **12 meses** e de acordo com o que prescreve a Lei 8.666, de 21/06/93, alterada por legislação posterior. A Comissão de Licitações, designada pela Ordem de Serviço n.º 06/2013, de treze de agosto do ano de dois mil e treze, do Diretor Presidente da FATEC, constituída pela funcionária SILVIA BINOTTO, Presidente, GEISON ROSO BERLEZI, Presidente Substituto, TATIANE MACHADO SILVA, JAQUELINE GIACOMELLI DA SILVEIRA E NEIDA FANTINEL IOP, Membros, reuniram-se às nove horas do dia doze do mês de setembro do ano de dois mil e treze, na Sede da FATEC, Prédio 66, para o julgamento e classificação das propostas apresentadas pelas empresas: **LABINBRAZ COMERCIAL LTDA, CICLA DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS PARA DIAGNOSTICOS LTDA – ME, CONCEITUAL COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS LTDA, LABORSYS SISTEMAS DIAGNOSTICOS COMERCIO LTDA, AJMN COMERCIO DE PRODUTOS CIENTIFICOS LTDA, HUGO PEREZ FILHO – EIRELI – EPP, ESPECIALISTA PRODUTOS PARA LABORATÓRIO S/A, LABTEST DIAGNOSTICA S/A**. Através de parecer técnico assinado pelo Professor Coordenador Luiz Sergio Segala de Oliveira, a Comissão de Licitações decide **CLASSIFICAR AS PROPOSTAS** das empresas conforme tabela em anexo. E nada mais a constar, em cumprimento às disposições da legislação pertinente esta Comissão de Licitações submete à apreciação de Vossa Senhoria este julgamento para homologação e adjudicação.

Silvia Binotto
Presidente

Jaqueline Giacomelli da Silveira
Membro

Geison Roso Berlezi
Presidente Substituto

Tatiane Machado Silva
Membro

Neida Iop Fantinel
Membro



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	EMPRESA	VALOR UNITARIO R\$
01	Gama GT Liquiform , Sistema para determinação em modo cinético da Gama-Glutamil Transferase (GamaGT).	120 KITS	LABTEST	18,70 LABTEST
02	ALT Liquiform , Sistema para determinação em modo cinético da Alanina Amino Transferase.	120 KITS	LABTEST	25,25 LABTEST
03	AST Liquiform , Sistema para determinação da Aspartato Amino Transferase ou Transaminase Glutâmico Oxalacética em modo cinético.	120 KITS	LABTEST	24,40 LABTEST
04	FA Liquiform , Sistema para determinação em modo cinético da fosfatase alcalina no soro.	120 KITS	LABTEST	20,95 LABTEST
05	CK-NAC Liquiform , Sistema para determinação quantitativa em modo cinético da creatina quinase total (CK) em soro ou plasma.	120 KITS	LABTEST	39,40 LABTEST
06	Frutosamina , Sistema para determinação da frutosamina por método cinético de tempo fixo em amostra de soro.	120 KITS	LABTEST	70,85 LABTEST
07	Uréia UV , Sistema para determinação da uréia por fotometria em ultravioleta usando cinética de dois pontos (tempo fixo).	120 KITS	LABTEST	29,95 LABTEST
08	Creatinina K , Sistema para a determinação de creatinina em soro, plasma, urina e líquido amniótico por cinética de dois pontos.	120 KITS	AJMN	13,80 BIOTECNICA
09	Proteína Total , Sistema para determinação colorimétrica das proteínas totais em	100 KITS	LABTEST	13,35 LABTEST



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

	amostra de sangue e líquidos pleural, sinovial e ascítico por reação de ponto final.			
10	Albumina , Sistema para determinação de albumina em amostras de soro por reação de ponto final.	100 KITS	LABTEST	12,40 LABTEST
11	Hemoglobina , Sistema para determinação quantitativa da hemoglobina em amostras de sangue total com reação colorimétrica de ponto final.	5 KITS	LABTEST	8,30 LABTEST
12	Glicose PAP Liquiform , Sistema enzimático para determinação da glicose no sangue, líquido e líquidos ascítico, pleural e sinovial por método cinético ou de ponto final.	50 KITS	AJMN	15,10 EBRAM
13	Colesterol Liquiform , Sistema enzimático para determinação do colesterol total em amostra de soro, com reação de ponto final.	100 KITS	LABTEST	23,00 LABTEST
14	Triglicérides Liquiform Sistema enzimático para determinação dos triglicérides por reação de ponto final em amostra de soro ou plasma (EDTA).	50 KITS	LABTEST	43,05 LABTEST
15	Cálcio Arzenazo , Determinação quantitativa do Cálcio em amostras de soro, plasma e urina, com reação de ponto final. Aplicação manual, semi-automática e automática. Colorimétrico (Arsenazo III)	50 KITS	LABTEST	14,54 LABTEST
16	Lípase , Reagentes para determinação da lipase presente no soro humano.	50 KITS	AJMN	200,45 BIOTECNICA
17	Amilase CNPG Liquiform , Sistema para determinação da α -Amilase em amostras de	50 KITS	LABTEST	69,35 LABTEST



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

	sangue, urina e outros líquidos biológicos.			
18	TP , Sistema para determinação do tempo de protrombina (TP) e medição dos fatores do complexo protrombínico (fatores II, V, VII e X) *	50 KITS	AJMN	39,00 WAMA
19	TTPa , Reagentes para determinação do tempo de protrombina parcial ativada (TTPA) e medição dos fatores de coagulação baseada no tempo de tromboplastina parcial ativada *	50 KITS	LABTEST	19,30 LABTEST
20	Calibra , Multiplicador liofilizado, em matriz protéica humana, para calibração de ensaios químicos clínicos.	50	LABTEST	22,60 LABTEST
21	Qualitrol 1H , Preparação liofilizada, em matriz protéica humana, contendo vários analíticos e se destina ao controle interno de qualidade em ensaios de química clínica, imunologia, hormônio e drogas terapêuticas.	50	LABTEST	23,05 LABTEST
22	Padrão de Hemoglobina Reagente para padronização da dosagem de hemoglobina.	5	LABTEST	10,25 LABTEST
23	Líquido de Türk , Solução para diluição e contagem manual de leucócitos.	6 frascos	AJMN	9,68 NEWPROV
24	Líquido de Hayem , Solução para diluição e contagem manual de hemácias.	3 frascos	DESERTO	DESERTO
25	Ácido acético ,Ácido acético (glacial) P.A. ACS C2H4O2	4 um.	DESERTO	DESERTO
26	Violeta de genciana Reagente violeta de genciana absoluto	2 um.	AJMN	12,54 NEWPROV
27	Cloreto de mercúrio	2 um.	DESERTO	DESERTO



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

	Cloreto de mercúrio (II) PA-ACS 100g			
28	Cloreto de Sódio Cloreto de Sódio PA 100g	2 un.	DESERTO	DESERTO
29	Sulfato de Sódio Sulfato de sódio anidro PA 100g.	2 un.	DESERTO	DESERTO
30	Capilar microhematócrito Microcapilares sem heparina para leitura de microhematócrito.	100 tubos(500 microcapilares cada)	AJMN	6,83 PRECISION/CRAL
31	Corante Kit de corante para lâminas de hematologia Panótico Rápido 3 x 500 mL	60 kits	AJMN	26,88 NEWPROV
32	Fitas para urinálise – Uriquest Plus* *preferência Labtest Fitas para análise semiquantitativa de bilirrubina, cetona, densidade, glicose, leucócitos, nitrito, pH, sangue e urobilinogênio na urina.	100 frascos (150 fitas cada)	AJMN	26,00 WAMA
33	Lamínulas Lamínulas 24mm x 24mm para confecção de esfregaços sanguíneos.	50 cxs (100 um. Cada)	AJMN	1,50 PRECISION/CRAL
34	Lamínulas Lamínula 24 X 50mm caixa 100 unidades Aplicação: Ideais para manter espécimes ou amostras líquidas em uma camada lisa e de espessura uniforme sobre lâminas de microscopia. Características: vidro translúcido de alta qualidade, - Espessura: 0,13mm - 0,16mm, - Superfície sem bolhas ou imperfeições	20 cxs	AJMN	2,90 PRECISION/CRAL
35	Lâminas de vidro , Laminas de vidro para análise em microscópio. Tamanho 25,4x76,2mm – espessura 1mm – 1,2mm	300 cxs (50 um. Cada)	AJMN	1,92 PRECISION/CRAL
36	Tubos com citrato de	100 cxs	CICLA	16,10



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

	sódio , Tubo VAC CI 3,2% 1,8mL cx/50			PETRODIS
37	Tubos com EDTA , Tubo VAC EDTA K2 2,0mL cx/50	300 cxs	CICLA	17,99 PETRODIS
38	Tubos de ensaio de vidro , Tubo coletor universal para urina em polipropileno	1.500 um	AJMN	0,08 CRAL
39	Tubos de ensaio de vidro Tubo de ensaio 13x100 PCT 250	40.000 um.	AJMN	0,08 CRAL
40	Tubos de ensaio de vidro Tubo de ensaio 12x75 PCT 250	40.000 um.	AJMN	0,06 CRAL
41	Ponteiras amarelas Ponteiras amarelas tipo universal – vol. 0 a 200µL	90.000 um.	AJMN	0,01 CRAL
42	Ponteiras azuis Ponteiras azuis tipo universal- vol. 200 a 1.000 µL	90.000 um.	CICLA	0,02 CRAL/ PLAST
43	Glicerina PA	1 um.	DESERTO	DESERTO
44	Azul cresil brilhante , Solução corante para contagem de reticulócitos	2 um.	AJMN	19,70 NEWPROV
45	Termômetro utilizado para medir ponto de fusão de temperatura de estufas, geladeira, banhos, etc.	3 um.	DESERTO	DESERTO
46	Câmara de Fuchs-Rosenthal utilizada para contagem celular.	2 um.	DESERTO	DESERTO
47	Câmara de Neubauer Câmara para contagem manual de células	10 um.	AJMN	35,00 CRAL
48	Pipetas de vidro graduadas , 5ML	10 um.	DESERTO	DESERTO
49	Pipetas de vidro graduadas, 10ML	10 um.	DESERTO	DESERTO
50	Pipetas de vidro graduadas, 100ML	10 um.	DESERTO	DESERTO
51	Microtubo tipo eppendorf vol. 2,0mL, tampa lisa	90.000 um	AJMN	0,02 CRAL
52	EDTA 5% , Solução anticoagulante para uso em hematologia. Frasco com 100mL	10 frascos	AJMN	7,35 NEWPROV
53	Pipeta de Pasteur , Indicada para	5 embalagens com 500 um.	AJMN	17,30 CRAL



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

	transferência de amostras Capacidade: 3 mL. Não estéril.			
54	Extran MA 02 detergente para limpeza de material neutro – contentor plástico de 25L	10 um. (5 l cada)	DESERTO	DESERTO
55	Lamparina de vidro a álcool com tampa e pavio capacidade 100mL	2 um.	DESERTO	DESERTO
56	Entellan Meio para montagem rápida de microscopia. Apresentação 100mL	2 um.	DESERTO	DESERTO
57	Parafilm Película flexível, semi- transparente com ação aderente para vedar frascos. Utilizado para vedação de frascos, placas de cultivo, vidrarias em geral etc. Rolo de 10,16cm x 38,10m	5 rolos	CONCEITUAL	85,00
58	Agulha vacutainer (25x7) e (25x8)	4 cxs	AJMN	4,00 CRAL
59	Adaptador de coleta vacutainer de uso único transparente. Apresentação: PCT 250un.	2 cxs	AJMN	65,00 LABOR IMPORT
60	Fluoreto de sódio Anticoagulante a base de EDTA e fluoreto, utilizado na coleta de sangue destinado à dosagem de glicose.	5 um.	AJMN	4,35 BIOTECNICA
61	Líquido de Brecher 1% Líquido a base de oxalato de amônio 1% para contagem total de plaquetas.	3 um.	DESERTO	DESERTO
62	Óleo de imersão para microscopia	10 um.	AJMN	9,85 NEWPROV
63	Kit para determinação dos componentes usuais do cálculo renal	4 um.	DESERTO	DESERTO
64	Cronômetro digital cronobio SW2018	2 um.	CONCEITUAL	35,00 CRONOBIO
65	Agulha de biopsia de	2 um.	DESERTO	DESERTO



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

	medula óssea tipo Jamshidi Calibre: 13G comp. 3 polegadas			
66	Lamínula para câmara de Neubauer 20x26, 4 mm cx. com 10 unidades	3 cxs (10 um.)	AJMN	32,50 SOMMER
67	Provetas graduadas de vidro com base de vidro. Apresentação: 5,10 e 20mL	10 um.	DESERTO	DESERTO
68	Capilar microhematócrito Microcapilares com heparina para leitura de microhematócrito.	10 tubos	DESERTO	DESERTO
69	Tubo para coleta de sangue a vácuo, tampa cinza com fluoreto Quando se pretende fazer análise de glicemia, deverá ser colhida uma amostra de plasma (FLUORETO DE SÓDIO).Este tubo contém fluoreto de sódio com EDTA.	500 um.	LABORSYS	0,43 BD VACUTEINER
70	Mini Tubo para coleta de Sangue 0,5 mL - Plástico Ideais para coleta de sangue em pacientes neonatos e geriátricos. Volume: 0,5 ml, com demarcação de limite. Tampa com trava de segurança. Sem vácuo. Com EDTA K. Caixa com 50 unidades.	200 cxs	AJMN	34,15 CRAL
71	Mini Tubo para coleta de Sangue 0,5 mL - Plástico Ideais para coleta de sangue em pacientes neonatos e geriátricos. Volume: 0,5 ml, com demarcação de limite. Tampa com trava de segurança. Sem vácuo. Com fluoreto de sódio. Caixa com 50 unidades.	200 cxs	AJMN	38,00 VACUPLAST
72	Mini Tubo para coleta de	200 cxs	AJMN	34,13 VACUPLAST



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

	Sangue 0,5 mL - Plástico Ideais para coleta de sangue em pacientes neonatos e geriátricos. Volume: 0,5 ml, com demarcação de limite. Tampa com trava de segurança. Sem vácuo. Seco com ativador de coágulo. Caixa com 50 unidades.			
73	Tubos plásticos coleta de sangue à vácuo 13x75mm com acelerador (Tampa Vermelho) Os tubos para coleta de plástico têm ativador de coágulo jateado na parede do tubo que acelera o processo de coagulação. São utilizados para determinações em soro na Bioquímica e Sorologia. Tubo à vácuo 13x75mm com acelerador, aspiração 5ml. Caixa com 100 unidades	300 cxs	AJMN	27,30 VACUPLAST
74	Potassa 20% Clarificador de pelo, para observação direta de fungo.	1 frasco	DESERTO	DESERTO
75	Proteinúria PP Dosagem das proteínas na Urina e Líquor. Amostra: Urina e Líquor.	2 um.	AJMN	28,98 BIOTECNICA
76	Corante de Wright Produto para coloração de células sanguíneas em esfregaços de sangue periférico, medula óssea ou para estudo citológico de elementos celulares colhidos de punção, raspagem ou concentrados celulares de derrames cavitários. uso in vitro	2 um.	DESERTO	DESERTO



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

77	Caixas porta Lâminas Caixas para guardar até 100 lâminas	10 um.	AJMN	5,95 CRAL
78	Bandeja dupla para corar lâminas , Utilizado para corar mais de uma lâmina sem imersão no corante Fabricada em chapa de aço inox tipo 304 ou em chapa de alumínio; Medidas: 31cm x 25cm (comprimento x largura) Capacidade limite: 20 lâminas	2 um.	DESERTO	DESERTO
79	Corante de Giemsa Sistema para coloração de células em esfregaço de sangue periférico, medula óssea ou para estudo citológico de elementos celulares colhidos por punção, raspagem ou concentrados celulares de derrames cavitários.(500 mL) uso in vitro	2 um.	AJMN	21,50 NEWPROV
80	Estante para tubo de ensaio Estante para tubo de ensaio de 20 – 21mm com capacidade para 40 tubos	5 um.	AJMN	6,00 CRAL
81	Pipetador (PI-PUMP) 10 Pipetador (tipo Pi-Pump), para acoplamento em diversos tipos de pipetas de vidro ou de plástico. Fabricado em plástico resistente a ácidos e soluções alcalinas. Cor verde, capacidade para pipetas com volumes de até 10mL.	5 um.	CONCEITUAL	20,50 PLAST-BIO
82	Pipetador (PI-PUMP) 25 Pipetador (tipo Pi-Pump), para acoplamento em diversos tipos de pipetas de vidro ou de plástico. Fabricado em plástico	5 um.	CONCEITUAL	22,50 PLAST-BIO



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

	resistente a ácidos e soluções alcalinas. Cor vermelha, capacidade para pipetas com volumes de até 25mL.			
83	<i>Âmpada para microscópio</i> Âmpada JC G4 – 6V/30W	25 um.	CICLA	60,00 OSRAM
84	<i>Azul de cresil brilhante</i> reativo para coloração supra vital de Reticulócitos uso in vitro. Frasco 100 mL	3 um.	AJMN	19,70 NEWPROV
85	<i>Caixa para ponteiras 100 buracos</i> Material: pp, Certificados: iso& ce Alta qualidade com baixo preço. Para ponteiras azuis 1 mL. Caixa.	2 um.	DESERTO	DESERTO
86	<i>Suporte para micropipetas monocanal</i> Suporte (Rack) inclinado para acomodar ate 6 micropipetas monocanais de diversas marcas existentes no mercado. Fabricado em plástico. Para uso em laboratórios em geral, organizando a bancada, além de evitar danos e aumentar a vida útil das micropipetas.	2 um.	DESERTO	DESERTO
# Diluentes de uso exclusivo para o aparelho MAX ION				
87	Solução Calibradora – MAX ION Fluid Pack A/B/Flush Max Íon K, Cl, Na	80 um.	DESERTO	DESERTO
88	Solução de Condicionamento NA/PH FRASCO COM 100 ML - MAXLINE	20 um.	DESERTO	DESERTO
89	Solução de desproteinização	20 um.	DESERTO	DESERTO



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

	Solução de manutenção para o sistema De-proteinizer (Na/Cl/K/Ca/Li/pH)			
90	Papel termosensível 57MM X 12MM (TUBETE) X 10M MARCA MAXLINE	50 um.	DESERTO	DESERTO
# DILUENTES DE USO EXCLUSIVO NO APARELHO BC-2800 VET AUTO HEMATOLOGY ANALYSER - HEMATOLOGIA				
91	M-50D Diluente, Diluente	40 galões (20 L em cada)	HUGO PEREZ	119,90 MINDRAY
92	M-30R Rinse, Rinse	40 galões (20 L em cada)	HUGO PEREZ	149,65 MINDRAY
93	M-30CFL Lyse, Lyse	30 frascos (500ml)	HUGO PEREZ	204,05 MINDRAY
94	M-30 E-Z Cleanser, Solução para limpeza diária	40 frascos (100 ml)	HUGO PEREZ	122,45 MINDRAY
95	Hiper Clean (Biotek), Solução para limpeza semanal	30 kits (5x 16ml)	HUGO PEREZ	70,00 BIOTEK
96	B30 control for mindray hematology analyzers, Controle hematológico BC-3D Controles de três níveis, projetados especificamente para os analisadores BC -2800Vet Com diferencial de WBC em três partes	15 frascos	HUGO PEREZ	360,00 MINDRAY
97	Papel BC-2800vet, Papel para impressão dos exames da máquina BC-2800vet	400 um.	HUGO PEREZ	5,70 REVISA